



## COMUNICATO STAMPA

### La gestione pubblica dell'acqua: Italia ed Europa a confronto

Venerdì 12 febbraio 2010 – ore 9.30 – Triennale di Milano, viale Alemagna 6

Milano, 10 febbraio 2010 - In Francia, la città di Parigi è appena tornata alla gestione pubblica dell'acqua dopo 25 anni di affidamento ai privati. In Belgio, nel capoluogo Bruxelles il servizio idrico è gestito dall'azienda pubblica Vivaqua. In Svizzera, persino la Costituzione prevede esplicitamente che la gestione dell'acqua resti di esclusiva competenza delle aziende pubbliche.

E in Italia? Si intitola appunto "La gestione pubblica dell'acqua: Italia ed Europa a confronto" il convegno promosso per venerdì 12 febbraio alle 9.30 presso la **Triennale di Milano** (viale Alemagna 6, metropolitana Cadorna – linea 1 e 2) da CAP Holding, Amiacque, Ianomi, Tam e Tasm, le cinque principali aziende idriche (interamente pubbliche) della provincia di Milano.

L'iniziativa è inserita nel programma della mostra "**Green Life – Costruire città sostenibili**", che si svolge **fino al 28 marzo** alla **Triennale** e di cui le cinque aziende sono partner. L'obiettivo è avviare un dibattito in Lombardia sugli scenari che si aprono per il servizio idrico integrato, alla luce del recente articolo 15 del decreto legge 135/2009 e della legge regionale attualmente in vigore (la 18 del 2006).

Oltre alle cinque aziende organizzatrici, il convegno è promosso da **Aqua Publica Europea**, la nuova associazione internazionale di operatori pubblici del servizio idrico, creata nel 2009, che annovera tra i fondatori anche le aziende italiane CAP Holding e Amiacque.

Dopo l'introduzione affidata ad **Alessandro Ramazzotti** (presidente di CAP Holding e vicepresidente di Aqua Publica Europea) e ad **Anne Le Strat** (presidente sia di Eau de Paris che di Aqua Publica Europea), nella prima parte della mattinata si alterneranno gli interventi di esperti e studiosi del settore: dall'assessore regionale **Massimo Buscemi** al presidente di ANCI Lombardia **Atilio Fontana**, ai docenti universitari **Antonio Massarutto** (Università di Udine e IEFE Bocconi), **Enrico Corali** (Università di Bergamo), **Emanuele Lobina** (University of Greenwich), fino agli interventi dei tecnici del Comitato italiano per un contratto mondiale sull'acqua e di Legambiente, che presenteranno le loro proposte per il settore idrico.

Nella seconda parte della mattinata è prevista una tavola rotonda, che metterà a confronto le esperienze avviate in alcune delle principali aziende idriche italiane: dal Nord Ovest, con la testimonianza degli amministratori della **SMAT** di Torino, alla Lombardia (i casi della **MM** per Milano e di **Amiacque** per l'hinterland milanese), al Nord Est (la **Veritas** di Venezia) fino al Sud, rappresentato dall'**Acquedotto Pugliese**. Si preannuncia particolarmente interessante il confronto con i modelli di gestione francesi (è il caso della **Siveer** di Poitiers e della **Regie des eaux de Grenoble**), belgi (saranno presenti gli amministratori dell'azienda **Vivaqua** di Bruxelles) e svizzeri (la **SIG** – Services industriels de Geneve).

Il convegno sarà moderato da **Jacopo Giliberto**, giornalista de Il Sole 24 Ore.





E, per tutti... solo acqua del rubinetto! Fino al 15 febbraio sul piazzale esterno della Triennale rimarrà allestita "ICE – La Casa dell'Acqua di Ghiaccio", una **Casa dell'Acqua** speciale, voluta da CAP Holding, Amiacque, Ianomi, Tam e Tasm per dissetare i visitatori della mostra Green Life con acqua naturale e frizzante, proveniente dalla rete idrica.

Il modello, progettato dal professor Alberto Maria Prina, docente all'Accademia di Belle Arti di Brera, e dal designer Gigi Rigamonti, con la collaborazione di Nicola Pievani per la parte impiantistica, è stato realizzato da Sturm Und Plastic, azienda che si colloca nel filone del rinnovato design made in Italy, e da Loki Allestimenti. Le pareti di "ICE" sono costituite da mattoni trasparenti in Geo Brik, materiale plastico riciclabile. La pedana della struttura è provvista di uno scivolo per favorire l'accesso ai disabili.

Evoluzione delle fontane tradizionali, le **Case dell'Acqua** sono moderni impianti per la distribuzione di acqua di rete, naturale e frizzante, prelevata dall'acquedotto ed erogata da apposite strutture realizzate dalle società patrimoniali CAP Holding, Tasm e Ianomi in collaborazione con i Comuni, all'interno di parchi pubblici o piazze cittadine. Oggi sono 56 in tutta Italia, 44 delle quali nella sola Lombardia, e stanno riscuotendo un enorme successo, garantendo vantaggi indiscutibili in termini di sostenibilità ambientale: ogni Casa dell'Acqua eroga **mediamente 2.500 litri d'acqua al giorno**, evita la produzione, lo smaltimento e il trasporto di migliaia di bottiglie di plastica, riduce l'inquinamento e consente il risparmio di petrolio e anidride carbonica.

All'interno della mostra Green Life, una tappa è dedicata alla sostenibilità nella gestione dell'acqua. Una postazione multimediale interattiva racconta appunto l'esperienza delle **Case dell'Acqua** e dei **Point Casa dell'Acqua**, erogatori nei condomini e nei luoghi di lavoro di acqua di rete, liscia e frizzante, ideati invece dalla società di erogazione Amiacque.

I dispositivi, appositamente studiati e realizzati in Italia, sono dotati di tecnologie innovative e sono disegnati per inserirsi in modo tecnicamente semplice ed esteticamente gradevole nelle differenti tipologie di ambienti. Un'opportunità amica dell'ambiente e vantaggiosa in termini economici che rappresenta una valida alternativa all'acqua in bottiglia. La struttura è dotata di un lettore di tessera per il riconoscimento degli utilizzatori abilitati. A tutti coloro che vorranno usufruire del servizio verranno consegnati pratici accessori: due bottiglie da 1 litro (per i condomini), il cestello di tela per il trasporto delle bottiglie e la singola bottiglia da mezzo litro in vetro o alluminio (per i dipendenti aziendali). Per informazioni sull'iniziativa: [pointcda@amiacque.it](mailto:pointcda@amiacque.it), numero verde gratuito 800 428 428 (digitare l'opzione 2).

Le aziende idriche milanesi contribuiscono al percorso di Green Life anche con l'installazione di due **exhibit – "Volti dell'Acqua" e "Gioco dell'inquinamento"** – per scoprire qualcosa di più sul ciclo integrato dell'acqua, giocando e divertendosi. La mostra Green Life è organizzata dalla Triennale di Milano, da Legambiente e dall'Istituto di ricerca Ambiente Italia ([www.mostragreenlife.org](http://www.mostragreenlife.org))

### Informazioni e contatti

CAP Holding: Raffaella Ciceri - 02 57774211 348 5483698 [raffaella.ciceri@capholding.it](mailto:raffaella.ciceri@capholding.it)

AMIACQUE: Laura Pettenati - 348 9591010 [laura.pettenati@amiacque.it](mailto:laura.pettenati@amiacque.it)

TASM: Erica Musella - 335 8229787 [erica.musella@sudmiacque.it](mailto:erica.musella@sudmiacque.it)